



*Newsletter – Giugno 2017*

---

AIPPT NEWS

*A tutti i colleghi che si occupano in Italia di proprietà termofisiche.*

Cari amici e colleghi,

vi confermo, come già anticipatovi nella newsletter del dicembre dello scorso anno, che il prossimo Convegno A.I.P.T. avrà luogo venerdì 22 settembre presso il Dipartimento Energia del Politecnico di Torino.

Oltre a confermarvi la data del Convegno, che giunge così alla sua XXIII edizione, colgo l'occasione di questa breve newsletter per annunciarvi, con grande piacere, la quarta edizione del premio intitolato a Ermanno Grinzato.

Il premio, come la maggior parte di voi sa, è dedicato alla memoria di Ermanno Grinzato, che ci ha prematuramente lasciati nell'agosto 2012.

Grinzato, che abbiamo avuto il piacere di annoverare tra i soci dell'Associazione Italiana di Proprietà Termofisiche, ha svolto per lunghi anni la sua attività di ricerca nel campo delle proprietà termofisiche dei materiali presso l'Istituto per le Tecnologie della Costruzione del CNR, sezione di Padova.

Auspico che, come nelle tre passate edizioni, anche quest'anno la partecipazione al concorso di giovani talenti nel campo delle proprietà termofisiche sia decisamente nutrita, e di poter assistere a interessanti presentazioni che, come abbiamo avuto modo di vedere negli anni passati, ormai spaziano su campi di applicazione anche molto lontani tra loro.

Vi annuncio infine che sono disponibili gli atti dello scorso Convegno tenutosi, come ricorderete, a Reggio Emilia. Come d'abitudine verranno distribuiti a settembre, in occasione del prossimo Convegno. Qualora desideriate riceverli prima è sufficiente ne facciate richiesta tramite email a Gianluigi Bovesecchi ([gianluigi.bovesecchi@gmail.com](mailto:gianluigi.bovesecchi@gmail.com)).

Chiudo con un caloroso arrivederci qui a Torino.

*Elena Campagnoli*

---

#### **NOTIZIE DAL DIRETTIVO**

***Call for Paper del XXIII CONVEGNO A.I.P.T.***

*Torino, venerdì 22 settembre 2017  
Dipartimento Energia - Politecnico di Torino*

#### ***Programma preliminare***

09.00 – 09.45 *Registrazione e iscrizioni AIPPT*  
09.45 – 10.00 *Apertura lavori. Benvenuto ai partecipanti*

10.00 – 10.45	Assemblea Soci AIPT
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicazioni</li> <li>• Approvazione bilanci</li> <li>• Varie ed eventuali</li> </ul>
10.45 – 11.00	Pausa caffè
11.00 – 11.45	Relazione su invito
11.45 – 13.15	Relazione scientifiche – 1 <sup>a</sup> sessione
13.15 – 14.00	Intervallo pranzo
14.00 – 15.30	Relazione scientifiche – 2 <sup>a</sup> sessione
15.30– 15.45	Pausa caffè
15.45 – 17.15	Relazione scientifiche – 3 <sup>a</sup> sessione
17.15 – 17.30	Chiusura lavori

### Scadenze

03 settembre 2017	Invio del titolo dell'intervento e breve abstract
22 settembre 2017	Consegna dei lavori (su supporto informatico)

(N.B. Per i candidati alla quarta edizione del Premio “Ermanno Grinzato” si ricorda la scadenza indicata nel bando del premio, che prevede l'invio dell'articolo finito, assieme a tutta l'altra documentazione richiesta, entro il 3 settembre 2017).

## **PREMIO “ERMANNO GRINZATO”**

### ***Bando della quarta edizione***

L'AIPT istituisce la quarta edizione del Premio “Ermanno Grinzato” al fine di promuovere lo studio e le applicazioni delle proprietà termofisiche, in ambito sia scientifico che industriale, tra i giovani ricercatori.

Il premio è assegnato per meriti scientifici secondo i criteri pubblicati nello specifico regolamento, reperibile sul sito dell'AIPT ([www.aipt-it.it](http://www.aipt-it.it)), e prevede l'erogazione al vincitore di un somma in denaro di euro 1500 al netto degli oneri fiscali, offerta da sponsor esterni.

Possono concorrere all'attribuzione del premio ricercatori con cittadinanza Italiana, oppure con residenza in Italia all'atto della presentazione della domanda, che abbiano conseguito da non più di 10 anni la laurea oppure il dottorato di ricerca in discipline di ambito scientifico-tecnologico. Il premio sarà assegnato da un'apposita commissione giudicatrice sulla base di un contributo scritto in forma di articolo scientifico e di una presentazione orale dello stesso, da sottoporre secondo le modalità specificate nel regolamento. Le presentazioni si terranno nell'ambito del Convegno annuale AIPT, in programma presso il Dipartimento Energia, del Politecnico di Torino, venerdì 22 settembre 2017.



# Call for papers

## XXIII Convegno A.I.P.T.

*Torino, venerdì 22 Settembre 2017*

Organizzato da

**Associazione Italiana Proprietà Termofisiche**

e

**Politecnico di Torino - Dipartimento Energia**

Obiettivo del Convegno è quello di riunire ricercatori provenienti sia da enti pubblici che privati che siano impegnati nel settore delle proprietà termofisiche per illustrare nuove attività in fase di avvio o status report di attività in esecuzione, presentare nuove apparecchiature di misura, allacciare contatti o scambiarsi opinioni su nuovi progetti e collaborazioni di ricerca.

La partecipazione è gratuita previa iscrizione all'AIPT. Le memorie presentate verranno pubblicate sugli Atti, che saranno inviati agli autori dopo il Convegno.

Nell'ambito del Convegno annuale, l'AIPT istituisce la **quarta edizione del Premio "Ermanno Grinzato"** al fine di promuovere lo studio e le applicazioni delle proprietà termofisiche, in ambito sia scientifico che industriale, tra i giovani ricercatori. Il premio è assegnato per meriti scientifici secondo i criteri pubblicati nello specifico regolamento, reperibile sul sito AIPT ([www.aipt-it.it](http://www.aipt-it.it)), e prevede l'erogazione al vincitore di un somma di €1500 al netto degli oneri fiscali.

### SCADENZE

- 3 settembre 2017 Invio articolo per Premio "Ermanno Grinzato"
- 3 settembre 2017 Invio titolo e abstract per presentazione al Convegno
- 22 settembre 2017 Consegna articolo (su supporto informatico)

**(N.B. Per i candidati alla quarta edizione del Premio "Ermanno Grinzato" si ricorda la scadenza indicata nel bando del premio, che prevede l'invio dell'articolo finito, assieme a tutta l'altra documentazione richiesta, entro il 3 settembre 2017)**

Il titolo e gli autori della memoria che si desidera presentare dovranno essere inviati via e-mail a:

**Dott.ssa Elena Campagnoli**

Politecnico di Torino

E-mail: [elena.campagnoli@polito.it](mailto:elena.campagnoli@polito.it)

**Dott. Gianluigi Bovesecchi**

Università di Roma "Tor Vergata"

E-mail: [gianluigi.bovesecchi@gmail.com](mailto:gianluigi.bovesecchi@gmail.com)

Per ulteriori informazioni sul Convegno è anche possibile contattare:

**Dott. Francesco Righini**

INRIM Istituto Nazionale Ricerca Metrologica

E-mail: [f.righini@aipt-it.it](mailto:f.righini@aipt-it.it)

**Prof. Giuseppe Ruscica**

Politecnico di Torino

E-mail: [giuseppe.ruscica@polito.it](mailto:giuseppe.ruscica@polito.it)